

WTR162

Cavo schermato 6x0,22mm² - Nero

Cavo Schermato - Posa mobile - 100m - ø5.9mm PVC - Nero - 6x0.22mm² - Schermatura: Calza



Dati del Prodotto

Caratteristiche fisiche

Classe di isolamento:	N/A
Diametro esterno:	5,9 mm
Formazione conduttori:	7x0.2mm
Lunghezza:	100 m
Materiale guaina:	PVC
Copertura schermo:	80 %
Trazione di posa:	N/A

Colore guaina	Nero
Formazione cavo	6x0.22mm ²
Guaina	ø5.9mm PVC
Materiale conduttori	Rame Puro
Materiale isolante conduttori	FR-PVC
Schermatura	Calza

Caratteristiche elettriche

Resistenza conduttori:	87,6 ohm/km
Tensione di esercizio:	N/A

Resistenza isolamento	N/A
Tensione di prova	N/A

Caratteristiche generali

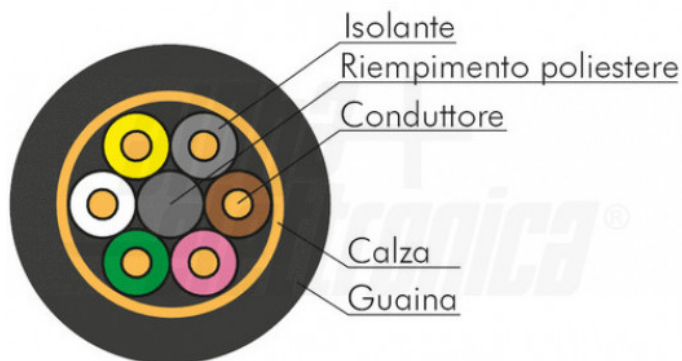
Tipo Confezione:	Bobina
Classe ETIM:	EC003250

Applicazione CPR	Posa mobile
Marca	AlphaNET

Temperatura

Temperatura Cortocircuito:	N/A
----------------------------	-----

Disegni Tecnici



Alpha Elettronica si riserva il diritto di modificare i prodotti in qualsiasi momento senza obbligo di preavviso. I prodotti offerti da Alpha Elettronica S.r.l. possono subire modifiche tecniche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.